



**LORSQU'IL S'AGIT DE PROTÉGER LA SANTÉ DES ENFANTS
DES ÉMISSIONS PROVENANT DES MOTEURS DIESEL...**

VOTRE ÉCOLE OBTIENT-ELLE UN POUR LES GESTES QU'ELLE POSE?



Les autobus diesel transportent nos enfants à l'école depuis des décennies. Mais, considérant les risques que représentent les émissions des moteurs diesel pour la santé, nos enfants méritent mieux.

Les émissions des moteurs diesel sont une cause reconnue du cancer du poumon, et sont liées à l'asthme, à des problèmes cardiaques et à des symptômes allergiques. Les enfants peuvent être particulièrement vulnérables aux effets des émissions des moteurs diesel.

Votre école obtient-elle une bonne note lorsqu'il s'agit de protéger la santé contre les émissions des moteurs diesel? Vérifiez la liste :



En délaissant les moteurs diesel désuets pour un avenir plus propre sur le plan des transports, nous pouvons montrer à nos enfants que nous nous préoccupons de leur santé et de la durabilité de notre planète.

4 GESTES POUR RÉDUIRE L'EXPOSITION DES ENFANTS AUX ÉMISSIONS DES AUTOBUS DIESEL :

1. **FINI, LES MOTEURS AU RALENTI**
Éteignez le moteur pendant que les autobus scolaires attendent aux débarcadères ou près du terrain de l'école.
2. **ÉVITEZ LES « CARAVANES » D'AUTOBUS**
Assurez-vous de laisser de l'espace entre les autobus durant le transport et aux débarcadères afin d'éviter que les gaz d'échappement d'un autobus polluent l'air de l'habitacle d'un autre.
3. **MODIFIEZ L'HORAIRE DE LA VENTILATION DE L'ÉCOLE**
Contribuez à réduire l'infiltration des émissions des autobus diesel ou des autres véhicules dans l'école en vous assurant que les périodes de forte ventilation n'ont pas lieu pendant l'embarquement, le débarquement ou l'heure de pointe.
4. **MODERNISEZ ET REMPLACEZ LES VIEUX AUTOBUS**
Les émissions des vieux autobus peuvent être réduites à l'aide de dispositifs antipollution, et les émissions des nouveaux moteurs diesel sont beaucoup plus faibles. Le mieux, c'est de remplacer les vieux véhicules diesel par de nouveaux autobus propulsés par des énergies plus propres comme l'électricité.

**APPRENEZ-EN DAVANTAGE AU SUJET DU DIESEL ET DE CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE :
lajourneedesecolesensante.ca**

